

NÁVRH NA ÚPRAVU OPTIMÁLNEJ KAPACITY OPTIMÁLNEJ SIETE POSKYTOVATEĽOV ŠPECIALIZOVANEJ AMBULANTNEJ STAROSTLIVOSTI

Samosprávny kraj: *Trenčiansky samosprávny kraj*

V súlade § 5c odseku 3 zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov samosprávny kraj navrhuje nasledovné úpravy optimálnej kapacity optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie v rámci vyhodnotenia stavu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie v roku 2025:

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia čefustnej ortopédie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **9,5**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+2,5**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia detskej psychiatrie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **7,5**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,5**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia klinickej imunológie a alergológie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **20,4**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+4,8**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

¹ 1 ambulancia = 30 ordinačných hodín týždenne

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia klinickej onkológie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **17,7**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+3,5**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia pediatrickej kardiológie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **5,0**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,9**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia pediatrickej nefrológie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,8**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,2**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia pediatrickej neurológie**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **6,7**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,2**
Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Angiologická ambulancia**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **Trenčiansky samosprávny kraj**
Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **5,9**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,1

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Gastroenterologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 25,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +7,7

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Geriatrická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 9,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +3,4

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Infektologická ambulancia vrátane ambulancie tropickej medicíny

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,9

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Kardiologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 39,0

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +7,8

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Nefrologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 7,0

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,4

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Reumatologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 17,9

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +4,8

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Urologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): Trenčiansky samosprávny kraj

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 22,6

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +6,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia diabetológie a porúch látkovej premeny a výživy

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Bánovce nad Bebravou

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,7

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Bánovce nad Bebravou

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia vnútorného lekárstva

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Bánovce nad Bebravou

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,6

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,5

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Dermatovenerologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Bánovce nad Bebravou

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Oftalmologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Bánovce nad Bebravou

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,0

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,8

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ortopedická ambulancia**
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Bánovce nad Bebravou**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **1,8**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia diabetológie a porúch látkovej premeny a výživy**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,5**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+2,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **5,6**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,5**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia vnútorného lekárstva**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **4,2**
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+2,6**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Dermatovenerologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,7**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,2**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Endokrinologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,1**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,5**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Chirurgická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,8**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+2,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Neurologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **5,5**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Oftalmologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **3,2**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,2**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Otorinolaryngologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,3**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Psychiatrická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Ilava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **5,6**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Myjava**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,6**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia klinickej logopédie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Myjava

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 0,6

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších klinických logopédov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Chirurgická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Myjava

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,3

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,8

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Oftalmologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Myjava

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia diabetológie a porúch látkovej premeny a výživy

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,7
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,1
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,7

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia vnútorného lekárstva
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,6
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,9

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Dermatovenerologická ambulancia
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,0
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Chirurgická ambulancia
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,1
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,8

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Neurologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ortopedická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,2

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Otorinolaryngologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,5

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Psychiatrická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Nové Mesto nad Váhom

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,1
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia diabetológie a porúch látkovej premeny a výživy

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,0
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,3
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,9

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia klinickej psychológie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,9
Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):
V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších klinických psychológov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia úrazovej chirurgie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 0,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,3

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia vnútorného lekárstva

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,3

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Dermatovenerologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Hematologická a transfúziologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 0,9

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,5

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Chirurgická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,2

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Neurologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,3

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,1

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ortopedická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,3

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Otorinolaryngologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Partizánske

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Psychiatrická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Partizánske**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **4,3**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia klinickej logopédie**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Považská Bystrica**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **1,8**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+2,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších klinických logopédov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia vnútorného lekárstva**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Považská Bystrica**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **4,3**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,2**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Dermatovenerologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Považská Bystrica**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,9**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,4**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Hematologická a transfúziologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Považská Bystrica

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,3

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Neurologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Považská Bystrica

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 5,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Oftalmologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Považská Bystrica

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,4

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +3,1

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ortopedická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Považská Bystrica

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Otorinolaryngologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Považská Bystrica**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **2,4**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Pneumologicko - ftizeologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Považská Bystrica**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **1,9**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Algeziologická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Prievidza**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **1,0**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+0,2**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Prievidza**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **12,7**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia úrazovej chirurgie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prieviša

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,3

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia vnútorného lekárstva

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prieviša

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 9,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +7,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Dermatovenerologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prieviša

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Chirurgická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prieviša

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +3,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Neurologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prievidza

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 12,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +4,7

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Oftalmologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prievidza

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 7,4

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ortopedická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prievidza

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +3,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Otorinolaryngologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prievidza

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 5,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Pneumologicko - ftizeologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prievidza

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,2

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,8

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Psychiatrická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Prievidza

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 12,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,3

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Púchov

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,2

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,5

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia vnútorného lekárstva

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Púchov

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,0

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +2,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Koncepciou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Chirurgická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Púchov

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ortopedická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Púchov

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 2,2

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Algeziologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,0

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia diabetológie a porúch látkovej premeny a výživy

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,9

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií², o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie
Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 11,1

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +4,4

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia klinickej logopédie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,4

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších klinických logopédov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia úrazovej chirurgie

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 1,4

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,2

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ambulancia vnútorného lekárstva

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 8,4

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +5,1

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Dermatovenerologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 5,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Endokrinologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,2

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,5

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Chirurgická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 5,7

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Neurologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 11,0

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,6

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Oftalmologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 6,5

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +4,4

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Ortopedická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 5,9

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +1,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Otorinolaryngologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 4,6

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +3,0

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: Pneumologicko - ftizeologická ambulancia

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): okres Trenčín

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): 3,6

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): +0,4

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulancie starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

Druh špecializovanej ambulancie: **Psychiatrická ambulancia**

Príslušné územie (uvedte konkrétny okres/kraj): **okres Trenčín**

Vypočítaná optimálna kapacita (uvedená vo výsledkoch vyhodnotenia stavu optimálnej siete): **11,2**

Navrhované zvýšenie/zníženie optimálnej kapacity (uvedte počet ambulancií¹, o ktorý navrhujete zvýšiť/znížiť optimálnu kapacitu): **+1,0**

Odôvodnenie návrhu (uvedte všetky relevantné dôvody, ktoré podporujú navrhovanú úpravu):

V nadväznosti na analýzu potrieb Trenčianskeho samosprávneho kraja a v súlade s Konceptiou rozvoja zdravotníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, navrhujeme zvýšiť optimálnu kapacitu optimálnej siete poskytovateľov špecializovanej ambulantnej starostlivosti a zohľadniť tak počet ambulancií, v ktorých máme starších lekárov nad 63 rokov, zároveň zo strany pacientov evidujeme vysoký dopyt po tomto špecializačnom odbore a sťažnosti na dlhé čakacie lehoty na vyšetrenie.

V Trenčíne..... dňa 28.05.2026



PhDr. Elena Štefíková, MPH
vedúca odboru zdravotníctva a sociálnej pomoci

TRENČIANSKY SAMOSPRÁVNÝ
KRAJ
K. dolnej stanice 7282/20A
911 01 TRENČÍN
-19-

